

ユーパ

|E|Ü|P|A|

UHK-CM

セラミックファンヒーター(家庭用)

—火鉢イメージ／固定式—

UHK-CM2

セラミックファンヒーター(家庭用)

—火鉢イメージ／首振り式—

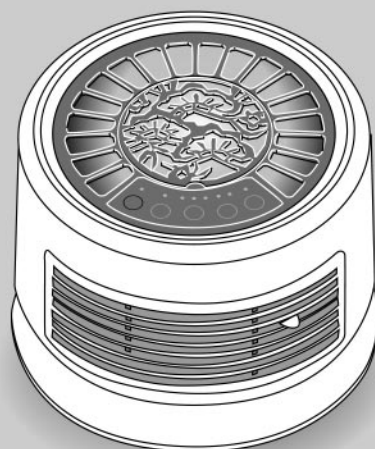
CERAMIC FAN HEATER

CONTENTS

1. 安全上のご注意……………P.1
2. 各部のなまえ……………P.2
3. 仕 様……………P.2
4. ご使用方法……………P.2～4
5. お手入れの仕方……………P.5
6. 知っておいていただきたいこと……………P.5
7. 修理を依頼される前に……………P.6
8. アフターサービスについて……………P.6
9. 保証書(持込修理) ……P.7

このたびは弊社製品をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。
ご使用前に、この取扱説明書を最後までお読みの
うえ、正しい使い方で末永くご愛用ください。お読みになった後、
大切に保管して下さい。

この取扱説明書はUHK-CM・UHK-CM2の2機種共用になっています。
「ご使用方法」は各々の機種で異なりますので、お買い上げいた
だいた機種番号をご確認の上、該当するページをご覧ください。



取扱説明書



保証書付き

1. 安全上のご注意



●ここに示した注意事項は、危害や損害を未然に防止するために重要な内容ですので、必ず守ってください。

このセラミックファンヒーターは、ヒーターの熱を回転ファンで送風し、暖房用として使用するものですので、これ以外のご使用は絶対しないでください。

この用途以外でご使用になった場合の故障・事故その他の不具合については、責任を負いかねますのでご了承ください。

-  **警告** 誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。
-  **注意** 誤った取り扱いをすると、人が傷害を負ったり、物的損害の発生が想定される内容を示します。














絵表示の例

-  ○記号は、「禁止」(しないでください)を示します。
-  ●記号は、「強制」(必ずしてください)を示します。

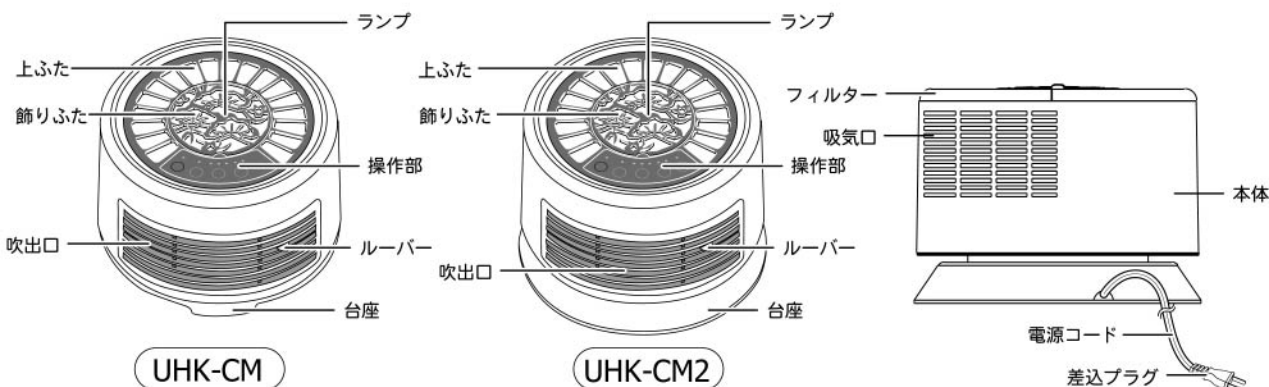
警 告

	分解・修理・改造は絶対にしないでください。 ●発火したり、異常作動してけがをすることがあります。 ●分解・修理が必要なときは、販売店へご相談ください。		定格15A以上のコンセントを単独で使い、延長コードを使用しないでください。 ●他の器具と併用するとコンセント部の異常発熱による発火で火災の原因になります。
	吸排気口やすき間にピンや針金などの金属物など、異物を入れないでください。 ●感電や、異常作動してけがをすることがあります。		乳幼児や取扱説明書の内容を十分に理解できない方には、付き添いなしでの使用はさせないでください。 ●低温やけどや脱水症状をおこす原因になります。
	スプレー缶などを本体の近くに置かないでください。 ●爆発や火災の原因になります。		就寝中は使用しないでください。 ●低温やけどや脱水症状をおこす原因になります。

注 意

	差込プラグを抜くときはコードを持たずに、必ず先端の差込プラグを持って引き抜いてください。 ●感電やショートして発火することがあります。		電源コードを傷付けたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねたりしないでください。 ●また、重い物を乗せたり、挟み込んだり、加工したりすると電源コードが破損し、火災・ショート・発火の原因になります。
	交流100V以外では使用しないでください。 ●火災・感電の原因になります。		電源コードや差込プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しないでください。 ●感電・ショート・発火の原因になります。
	使用時以外は、差込プラグをコンセントから抜いてください。 ●けがややけど・絶縁劣化による感電漏電火災の原因になります。		使用中や使用直後は高温部の温風吹出口に触れないでください。また、持ち運ばないでください。 ●やけどの原因になります。
	乾燥など、他の用途に使用しないでください。 ●加熱して発火することがあります。		カーテンなど燃えやすいものの近くで使用しないでください。 ●火災の恐れがあります。
	ぬれた手で差込プラグ、操作部などを絶対にさわらないでください。 ●感電の恐れがあります。		本体に衣類やふとんをかけて使用しないでください。 ●加熱や火災の原因になります。
	犬や猫など、ペットの暖房用には使用しないでください。 ●ペットが本体やコードを傷め、火災の原因になることがあります。		本体に水やお茶をこぼさないでください。 ●感電や火災の原因になります。
	本体を逆さまにした状態で使用しないでください。 ●加熱や故障の原因になります。		

2. 各部のなまえ



3. 仕様

電 源	交流100V 50/60Hz	電 源 コ ー ド	1.5m
安 全 装 置	1) 転倒オフ装置 2) 温度過昇防止装置(約85℃) 3) 温度ヒューズ(128℃)		
型 番	UHK-CM	UHK-CM2	
消 費 電 力	(50/60Hz)1100W	(50/60Hz)1100W	
大 き さ	幅240mm×奥行240mm×高さ159mm	幅244mm×奥行244mm×高さ186mm	
重 量	1.8kg	2.2kg	

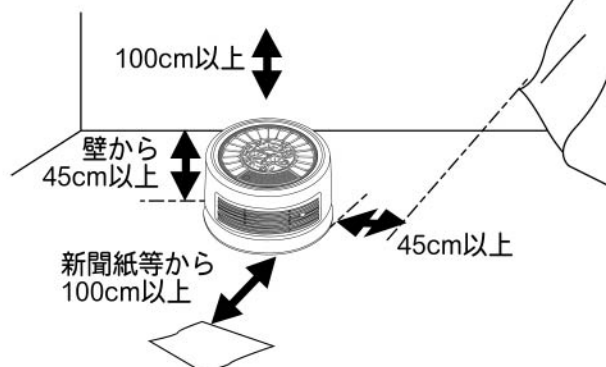
* この商品は、日本国内専用です。国外では使用できません。 FOR USE IN JAPAN ONLY

4. ご使用方法

使用場所について

●図のように離してお使いください。

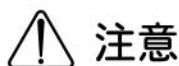
- 水をかけたり、かかりやすい場所(風呂場など)や、腐食性のガス(硫化ガス・塩素ガス)を吸い込むところで使用しないでください。
- 湿気・ホコリ・油の多い場所では使用しないでください。
- 本体の上に腰をかけたり、物をのせるなどしないでください。



吹出口の前には100cm以内に障害物を置かないでください。

●火災の原因になります。

やわらかいジュースの上や、本体の底部に異物があると、「転倒オフ装置」が作動して運転しません。必ずしっかりと平坦な場所で使用してください。



注意

4. ご使用方法

操作の仕方

- 差込プラグの抜き差しは運転を停止してから行ってください。
- 初めのご使用の場合や、シーズンオフ等長期間使用しなかった場合に、少し臭いが発生することがありますが、ご使用とともに消えます。
- 使用中や使用直後は高温部の温風吹出口に触れないでください。

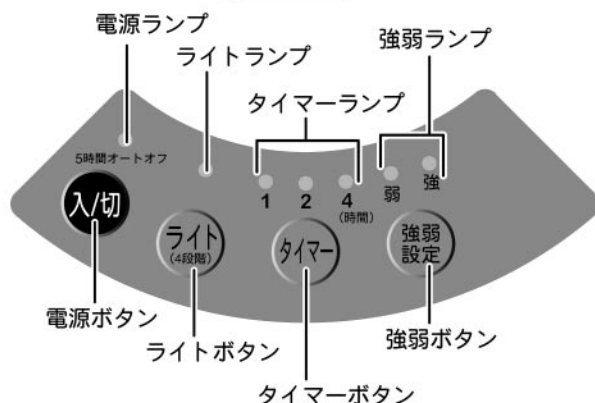


注意

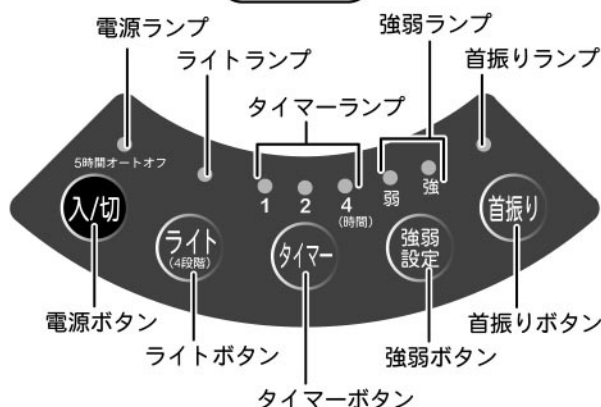
- 本体に衣類・タオルや布団等を掛けて使用しないでください。
- 故障や火災、事故の原因になります。
- 本体操作部に水・お茶・ジュース等を絶対にこぼさないでください。
- もしこぼした場合はご使用を中止し、お買い上げの販売店で点検を依頼してください。
- 事故や故障の原因になります。
- 電源コードを束ねたまま使用しないでください。
- コードが過熱し、故障や事故の原因になります。

操作部

UHK-CM



UHK-CM2



電源ボタン

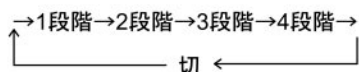
- 差込プラグをコンセントに接続し、最初に「電源ボタン」を押すと「電源ランプ」が点灯し、運転を開始します。
- 再び「電源ボタン」を押すと、電源が切れます。

5時間オートオフについて

電源を入れると自動的に5時間切り忘れ防止タイマーが作動し、5時間経過後自動的に電源が切れ、電源ランプが点滅します。再起動する場合は一回「電源ボタン」を押して、初めから再操作してください。

ライトボタン

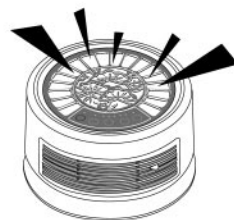
- 「ライトボタン」を押すと「ライトランプ」が点灯し、本体内部のライトが光ります。
- ライトの明るさは「ライトボタン」を押して4段階調節できます。



タイマーボタン

※運転中でないと操作できません。

- 1/2/3/4/5/6/7時間のタイマー設定が出来ます。
- 設定時間が終わると自動的に停止します。



タイマー設定を解除した場合は、解除した時点から5時間の切忘れタイマーが設定されます。

4. ご使用方法

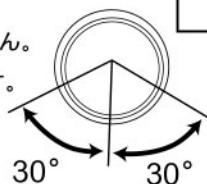
強弱ボタン ※運転中でないと操作できません。

- 「強弱ボタン」を押すとヒーターの強弱の設定ができます。
- 強の時は「強ランプ」が点灯し、弱の時は「弱ランプ」が点灯します。

UHK-CM2のみ

首振りボタン ※運転中でないと操作できません。

- 「首振りボタン」を押すと左右に首振りをします。
- 再び、ボタンを押すと首振りを停止します。



注意

強／弱は、温度が高低し、風量はそのままです。「弱」運転時、運転音が多少大きくなることがあります。がご使用上、問題はありません。スイッチ切替する際、本体内部で発光することがありますが、製品の安全性には問題ありません。

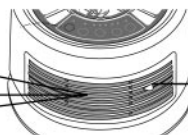
注意

首振り運転中に無理矢理本体を停止させたり、回したりしないでください。
●故障の原因になります。

上下角度調節

- ガード部分のルーバーを上下に動かすことで風向きを変更出来ます。

上向き12°
下向き2°



ルーバー

電球の交換の仕方

注意

電球を交換する際は、電源を切り、差込プラグをコンセントから抜いてください。本体が冷めてから行ってください。

①飾りふたを外します。

飾りふたのツメを持ち、右回りに回し飾りふたを外します。

※電球を交換する際は、手袋をするなど安全に配慮してください。

②電球を外します。

③新しい電球を取り付けてください。

※電球はナツメ球 **100V/110V 5W E12** をお使いください。

電球は規格の電球をお使いください。
規格以外の使用は電球寿命に影響します。

④飾りふたを取り付けます。

上ふたの印と飾りふたの印しを合わせます。

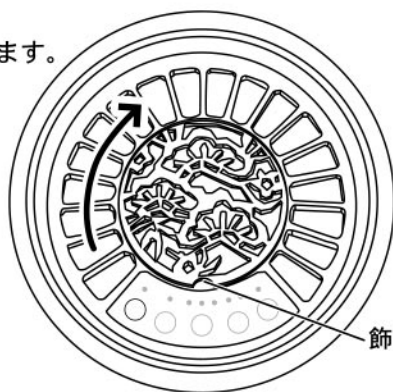
合わせる



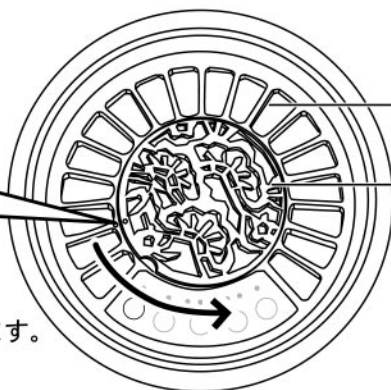
上ふた

飾りふた

⑤飾りふたのツメを持ち、左回りに回し取り付けます。



飾りふたのツメ



5. お手入れの仕方



注意

お手入れは必ず差込プラグをコンセントから抜き、本体が冷めてからおこなってください。

●感電やけがをするおそれがあります。



警告



本体を水に浸けたり、水をかけたりして洗わないこと。

●感電、ショートのおそれがあります。



注意



やわらかい布、スポンジを使ってください。

●金属製のたわし、ナイロン製のたわし、磨き粉、シンナー、ベンジンなどは本体の表面を傷つける原因になります。

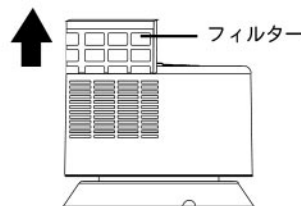
フィルター (週1回)

フィルターがつまると吸込量が減り、温度過昇防止機能が作動することがあります。

① 背面にあるフィルターを上に取り上げ外します。

② フィルターのホコリ、ごみは掃除機のソフトブラシなどで吸い取るか、軽く手でたたいて取ってください。取りにくいときは、水で軽く押し洗いし、日陰に干します。(洗剤は使わないでください。)

●掃除後は元通りにセットしてください。
フィルターなしでは絶対に使わないでください。



本体

- ・汚れは乾いた柔らかい布で拭き取ってください。
- ・吹出口や操作部周辺ホコリは掃除機で吸い取ってください。

差込プラグ

●長い時間ご使用になると、差込プラグとコンセントの間にホコリや水分が付着することがありますので、乾いた布で拭きとってからご使用ください。

収納は……

お買い上げのときの箱に取扱説明書と共に入れ、湿気の少ない所で保管してください。



6. 知っておいていただきたいこと

温度過昇防止器(サーモスタット)について

このセラミックファンヒーターには温度過昇防止機能がついています。誤った使い方をすると、運転を停止します。

温度過昇防止機能が作動した場合は……

- ① 運転を停止して、本体をよく冷ます。
- ② 次の点検をして、温度過昇防止機能が作動した原因をとりのぞく。
 - ・フィルターがつまっていませんか。
 - ・吸気口がふさがれていませんか。
 - ・温風吹出口付近に障害物がありませんか。
 - ・お部屋の温度が高くなりすぎていませんか。

転倒オフ装置について

浮いたり倒れたりした時に、運転を停止します。傾けて置いたり振動がある所でお使いになると、本体が倒れなくても転倒オフ装置が作動することがあります。必ず平坦な所でお使いください。倒れた状態では通電しません。

復帰の仕方

転倒オフ装置が作動した場合は、本体を起こし周囲の安全を確認し、正しい位置に戻してください。電源スイッチを再度入れてください。

次のシーズンにお使いになるときは

お使いになる前に、コードの破損(被覆のすり切れ、ひび割れ)、操作部の破損、吹出口の破損を点検して異常のないことを確認してください。



7. 修理を依頼される前に

以下のことをお調べになり、なお異常のあるときは、すぐにお買い上げの販売店に詳細をお知らせください。

こんなとき	次の点をお調べください。
運転しない	<ul style="list-style-type: none">・差込プラグはしっかり差し込みましたか？・電源ボタンが「切」になっていませんか？・ご家庭のヒューズやブレーカーが切れていませんか？・製品が傾いていませんか？ (転倒オフスイッチが作動しています。----P5参照)
運転が停止する	<ul style="list-style-type: none">・温度過昇防止機能が作動していませんか？---P5参照・オートオフ機能が作動していませんか？---P3参照
温度の吹き出しが弱くなった。 または温風がでない。	<ul style="list-style-type: none">・吹出口や吸込口のフィルターがごみや、ほこりで つまっていませんか？

※ 初めての使用になるときは、通電中に若干の二オイなどが出ることがありますが、ご使用にともない出なくなります。

8. アフターサービスについて

- 1.保証書は必ず「お買い上げ年月日」と「販売店名」等所定事項の記入及び記載内容をご確認のうえ、お買い上げの販売店からお受け取りください。記載内容をよくお読みになり大切に保管してください。
- 2.保証期間は、お買い上げ日から1年間です。保証期間中に修理を依頼されるときは、お買い上げの販売店まで保証書を添えて商品をご持参ください。保証書の内容に従って修理いたします。
- 3.保証期間経過後の修理についても、お買い上げの販売店にご相談ください。修理によって、機能が維持できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。
- 4.この製品の補修用性能部品の保有期間は製造打切後6年です。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。
- 5.製品に異常がある場合には、お客様ご自身で修理されたり、手を加えたりすることは危険です。絶対にしないでください。
- 6.アフターサービスについてご不明な点は、お買い上げの販売店にお問い合わせください。

サンクン

燦坤日本電器株式会社 〒110-0016 東京都台東区台東1丁目24番1号

お客様専用ダイヤル **03-3837-1235**

受付時間：月～金曜日 9時～12時／13時～17時（土、日曜、祝日はお休み）

<http://www.tsannkuen.jp>